

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES Sie	he Mitteilung über d	ie Übermittlung des internationalen				
53698 WO/NI	VORGEHEN Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5						
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldeda (Tag/Monat/Jahr)		(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)				
PCT/EP 03/06887	30/06/2003		08/07/2002				
Anmelder	A						
	•						
BASF AKTIENGESELLSCHAFT							
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	e von der Internationalen Re emationalen Büro übermittel	cherchenbehörde ei t.	rstellt und wird dem Anmelder gemäß				
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	ußtinsgesamt 3	Blätter.	•				
			Unterlagen zum Stand der Technik bei.				
Grundlage des Berichts A Hinsightlich des Sprache ict die inter-	rnelienele Decharaba auf dan	O					
Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie einge	nationale Hecherche auf der ereicht wurde, sofern unter d	Grundlage der inter iesem Punkt nichts a	mationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.				
Die internationale Recherche Anmeldung (Regel 23.1 b)) o	e ist auf der Grundlage einer durchgeführt worden.	bei der Behörde ein	gereichten Übersetzung der internationalen				
b. Hinsichtlich der in der internationaler	Anmeldung offenbarten Nu	cleotid- und/oder	Aminosäuresequenz ist die internationale				
Recherche auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das in der internationalen Anmeldung in Schriftlicher Form enthalten ist.							
zusammen mit der Internation			gereicht worden ist.				
bei der Behörde nachträglich							
bei der Behörde nachträglich			st.				
Dle Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung ir	träglich eingereichte schriftlic n Anmeldezeitpunkt hinausg	che Sequenzprotoko eht, wurde vorgelegt	ıll nicht über den Offenbarungsgehalt der t.				
Die Erklärung, daß die in con wurde vorgelegt.	Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfaßten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen						
	Bestimmte Ansprüche haben sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld I). Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung (siehe Feld II).						
5. Mangemue Enmerdichkeit	aer Eminaung (siene Fela II)) .					
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	lung						
רוניים	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.						
wurde der Wortlaut von der E	wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:						
			•				
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung							
wird der vom Anmelder einge							
wurde der Wortlaut nach Reg	innerhalb eines Monats nach	gegebenen Fassung dem Datum der Ab	g von der Behörde festgesetzt. Der sendung dieses internationalen				
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is	t mit der Zusammenfassung	zu veröffentlichen: A	Abb. Nr				
wle vom Anmelder vorgeschl	agen		keine der Abb.				
weil der Anmelder selbst kein	e Abbildung vorgeschlagen I	nat.					
weil diese Abbildung die Erfin	idung besser kennzeichnet.						
· 	•						

			,			
A. KLASS IPK 7	ifizierung des anmeldungsgegenstandes A01N43/32 A01N43/54 //(A01N	43/32,43:54)				
Nach der in	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK				
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE					
	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb	ole)-	 			
IPK 7	A01N					
Recherchie:	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	munit diasa unter dia mchembierten Gebiete	fallen			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		owell diose unter die redictoriierieri Gebiete	idilen			
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)			
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ, BIOSIS, CHEM	ABS Data				
	*					
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie ^o	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Retracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
Natogo	Dezeloniung der verontenannung, sowiek errorderings unter . a.g.	e def in Detractit Kommenders 1 ene	bett. Alispitucii Ni.			
Α	US 5 532 262 A (BRANDES WILHELM 2. Juli 1996 (1996-07-02) das ganze Dokument	ET AL)				
Α	EP 0 236 689 A (CELAMERCK GMBH & 16. September 1987 (1987-09-16) das ganze Dokument	CO KG)	· ,			
ļ, · · ·		·				
			ļ			
	•					
		i	,			
	•					
			·			
entne	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	+			
"A" Veröffen	itlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert,	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern zur	worden ist und mit der .			
"E" älteres D	aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Er älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Theorie angegeben ist					
Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen geden ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zu Jassen gedenet ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhaft er- schippen zweitelhaft						
andere	in im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeut	tung; die beanspruchte Erfindung			
ausgeführt) kann nicht als auf erinneerscher i atigkeit berunend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen						
O Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht *P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach *P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach *P* Veröffentlichung die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach *P* Veröffentlichung die sich auf eine mündliche Offenbarung *Veröffentlichung die sich auf eine Münd						
dem be	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	*&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben				
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts						
25	5. August 2003	01/09/2003				
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter				
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bertrand, F				

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 03/06887

Im Recherchenberic angeführtes Patentdoku		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5532262	A	02-07-1996	DE	4313867 A1	03-11-1994
			ÜS	2002111385 A1	15-08-2002
-			ÜS	6071940 A	06-06-2000
			US	6235744 B1	22-05-2001
•	•		US	5672619 A	30-09-1997
•			US	2001044443 A1	22-11-2001
			US	5922762 A	13-07-1999
			CN	1293893 A	09-05-2001
			CN	1293896 A	09-05-2001
			CN	1094221 A ,B	02-11-1994
			DE	59402194 D1	30-04-1997
			EP	0626135 A2	30-11-1994
			EŞ	2099501 T3	16-05-1997
			JP	6329505 A	29-11-1994
			TR	27417 A	14-04-1995
			ZA	9402887 A	04-01-1995
EP 0236689	Α	16-09-1987	DE	3602311 A1	30-07-1987
·			DE	3602317 A1	30-07-1987
			DE	3602318 A1	30-07-1987
			AU	596635 _. B2	10-05-1990
			AU	6800887 A	30-07-1987
			CA	1314809 C	23-03-1993
			EP	0236689 A2	16-09-1987
			ĤΠ	45180 A2	28-06-1988
			IL	81386 A	01-12-1992
			NZ	219060 A	26-02-1990
			PL	263829 A1	26-05-1988
			JP	62201802 A	05-09-1987
			ZA	8700550 A	26-10-1988